(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



. I LEGIC BARRERO DE BERGE BARRE BARRERO BARRERO BARRERO BARRERO DE BARRERO DE BARRERO BARRERO DE BARRERO DE B

(43) 国際公開日 2005 年11 月17 日 (17.11.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/109830 A1

(51) 国際特許分類7:

H04M 1/00, G09B 21/00, 21/04

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/006396

(22) 国際出願日:

2004年5月12日(12.05.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

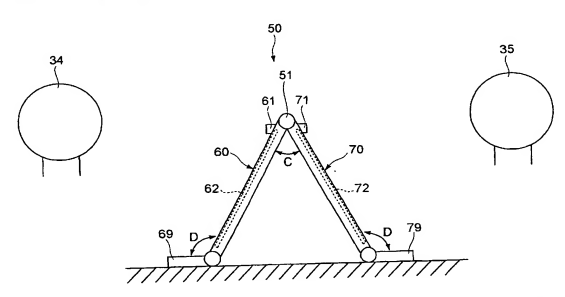
(26) 国際公開の言語:

日本語

- (71) 出願人 および
- (72) 発明者: 吉峰 貴司 (YOSHIMINE, Takashi) [JP/JP]; 〒3350025 埼玉県戸田市南町五丁目 3 番 1 0 7 号 Saitama (JP).
- (74) 代理人: 大森 純一 (OMORI, Junichi); 〒1070062 東京 都港区南青山 2-1 3-7 マトリス 4 F Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

[続葉有]

- (54) Title: CONVERSATION ASSISTING DEVICE AND CONVERSATION ASSISTING METHOD
- (54) 発明の名称: 会話支援装置及び会話支援方法



(57) Abstract: A conversation assisting device and a conversation assisting method for ensuring smooth conversation efficiently. Since a first display section (22) and a second display section (32) can be arranged at different angles, first and second users can converse with each other efficiently and smoothly while viewing the second display section (32) and the first display section (22), respectively. Furthermore, since the first display section (22) and the second display section (32) are provided, the second and first users can converse while facing with each other.

(57) 要約: 【課題】 効率よくスムーズに会話することができる会話支援装置及び会話支援方法を提供すること。 【解決手段】 本発明では、第1の表示部22と第2の表示部32とが異なる角度に配置可能であるので、第1の 利用者が第2の表示部32を見ながら、また、第2の利用者が第1の表示部22を見ながら効率よくスムーズに会 話することができる。また、第1の表示部22と第2の表示部32とが備えられることにより、例えば第2及び第 〔1の利用者が対面して会話することができる。



005/

 $\label{eq:BJ} \mbox{BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)}.$

添付公開書類:

一 国際調査報告書